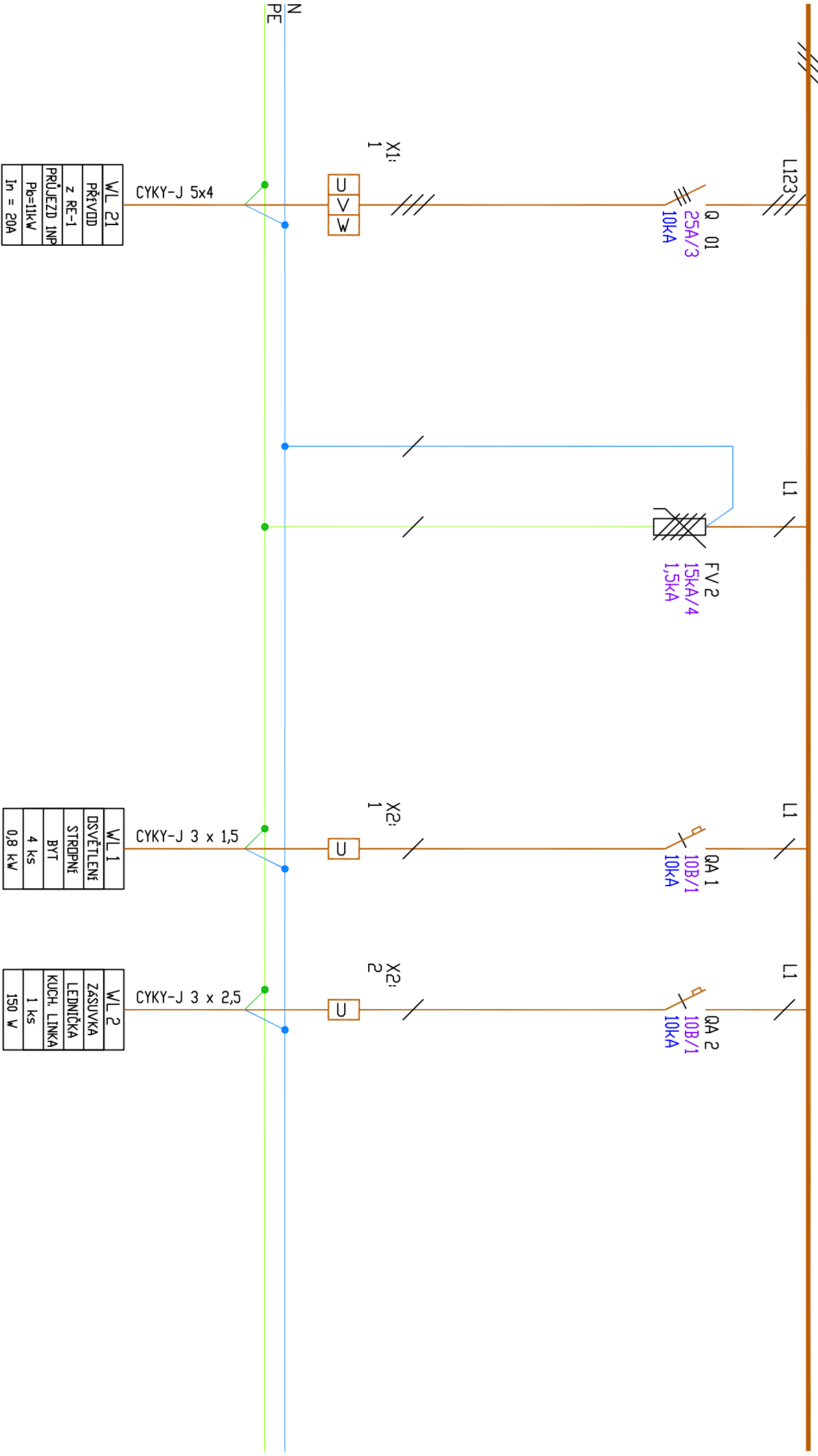


1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----	----	----	----	----	----	----	----	----

In sběrnice = 40A    Ik = 10kA



W/L 21
PŘÍVOD
z RE-1
PRŮJEZD 1NP
Pb=11kV
In = 20A

W/L 1
OSVĚTLENÍ
STROPNÍ
BYT
4 ks
0,8 kW

W/L 2
ZASUVKA
LEDNÍČKA
KUCH. LINKA
1 ks
150 W

Stavba: Bytový dům, Křenová 47, Brno  
Investor: Statut. město Brno, Dominikánské nám. 196/1

Obsah: Silnoproudá elektrotechnika  
Schéma RB-21

Projektoval: ER-Rosypal  
GSM: 608 832 955    Vodova 80, 612 00 Brno, er-rosypal@volny.cz

Datum: 7/2017  
Zodp. projektant: St. Rosypal  
Vyk. D4,5  
Číslo: 21  
Líst číslo: 2